

Перечень учебных предметов, дисциплин, МДК, ПМ, практик

по профессии

15.01.05 Сварщик (электросварочные и газосварочные работы)

Общеобразовательный цикл

1. Русский язык
2. Литература
3. Иностранный язык (английский, немецкий)
4. Математика
5. История
6. Обществознание
7. Биология
8. География
9. Физическая культура
10. Основы безопасности жизнедеятельности
11. Физика
12. Химия
13. Информатика и ИКТ
14. Краеведение.

Общепрофессиональный учебный цикл

1. ОП. 1. Основы инженерной графики
2. ОП. 3. Основы электротехники
3. ОП. 4. Основы материаловедения
4. ОП.5. Допуски и технические измерения
5. ОП.6. Основы экономики
6. ОП.7 Безопасность жизнедеятельности

Профессиональный учебный цикл

Профессиональные модули

1. ПМ.01 Подготовительно- сварочные работы и контроль качества сварных швов после сварки.
 - 1.1 МДК. 01.01. Основы технологии сварки и сварочное оборудование
 - 1.2. МДК 01.02. Технология производства сварных конструкций.
 - 1.3 МДК 01.03. Подготовительные и сборочные операции перед сваркой.
 - 1.4 МДК .01.04 Контроль качества сварных соединений.
2. ПМ. 02 Ручная дуговая сварка (наплавка, резка) плавящимся покрытым электродом.
 - 2.1 МДК 02.01. Техника и технология ручной дуговой сварки (наплавки, резки) покрытыми электродами)
3. ПМ. 03 Ручная дуговая сварка (наплавка) неплавящимся электродом в защитном газе.
 - 3.1 МДК 03.01. Техника и технология ручной дуговой сварки (наплавки) неплавящимся электродом в защитном газе.
4. ПМ. 04 Частично механизированная сварка (наплавка) плавлением
 - 4.1 МДК 04.01. Техника и технология частично механизированной сварки (наплавки) плавлением
5. ПМ.05 Газовая сварка (наплавка)
 - 1.5 МДК 05.01 Техника и технология газовой сварки (наплавки)

ФК.00 Физическая культура

Вариативная часть

1. Профессиональная карьера
2. Искусство трудоустройства
3. Этика и психология делового общения

УП.00 Учебная практика

ПП.00 Производственная практика
ГИА